



Déclaration de conformité de l'UE

Fabricant :

Nom : Xiaomi Communications Co., Ltd.

Adresse : #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

Équipement radio :

Modèle : 22101316G

Nom de marque : Redmi

Description : Téléphone portable

Version du logiciel lié à la radio : MIUI14

Version du matériel : P2

Accessoires et composants fournis : Adaptateur, Batterie, Écouteurs , Câble USB

Spécifications des accessoires				
Adaptateur secteur (UE)	Nom de marque	MI	Nom de modèle	MDY-12-EH
Adaptateur secteur (UE)	Nom de marque	MI	Nom de modèle	MDY-14-EW
Adaptateur secteur (Royaume-Uni)	Nom de marque	MI	Nom de modèle	MDY-12-EG
Batterie	Nom de marque	MI	Nom de modèle	BP4K
Écouteurs	Nom de marque	MI	Nom de modèle	EM023
Câble USB	Nom de marque	MI	Nom de modèle	H26260

(Sur différents marchés, en raison de réglementations ou d'autres facteurs, tous les accessoires et composants répertoriés dans ce document ne sont pas toujours inclus)

Nous, Xiaomi Communications Co., Ltd., déclarons sous notre entière responsabilité que le produit décrit ci-dessus est conforme aux législations d'harmonisation de l'Union européenne :

Directive RE (2014/53/UE), Directive RoHS (2011/65/UE) et sa modification (UE) 2015/863

Les normes harmonisées et/ou autres normes pertinentes suivantes ont été appliquées :

1. Santé et sécurité (Article 3.1(a) de la directive RE)

- EN 50360:2017
- EN 50566:2017
- EN 62209-1:2016
- EN 62209-2:2010+A1:2019
- EN IEC 62311:2020
- EN IEC 62368-1 :2020+A11:2020
- EN 50332-1 :2013, EN 50332-2:2013

2. Compatibilité électromagnétique (Article 3.1 (b) de la directive RE)

- EN 301 489-1 V2.2.3
- Version finale EN 301 489-3 V2.2.0
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 301 489-19 V2.2.1
- EN 301 489-52 V1.2.1
- EN 55032 2015+A1:2020
- EN 55035:2017+A11:2020

3. Utilisation du spectre des radio fréquences (Article 3.2 de la Directive RE)

- ETSI EN 301 511 V12.5.1
- ETSI EN 301 908-1 V15.1.1

Adresse du contact UE :

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands



- ETSI EN 301 908-2 V13.1.1
- ETSI EN 301 908-13 V13.2.1
- Version préliminaire ETSI EN 301 908-25 V15.1.1
- ETSI EN 300328 V2.2.2
- ETSI EN 301893 V2.1.1
- ETSI EN 300440 V2.2.1
- ETSI EN 303413 V1.2.1
- ETSI EN 300330 V2.1.1

4. Directive RoHS (2011/65/UE) et son amendement Directive (UE) 2015/863

- EN IEC 63000:2018

5. Spécifique (Article 3.3g de la directive RE)

- Directives de la Commission européenne pour la conformité avec la réglementation déléguée (UE) 2019/320

L'organisme notifié (Nom : **Timco**, ID : **1177**) a effectué l'évaluation de conformité conformément à l'annexe III de la directive RE et a émis le certificat d'examen de type UE (N° de réf : E1177-222592).

Signé pour et au nom de :Xiaomi Communications Co., Ltd.

Lieu : Beijing

Date : février 21, 2023

Nom : Zeng Qingyao

Fonction : Certification du produit

Signature : *Zeng Qingyao*